Index of Claims

Application No.

09/926,218

Examiner

SHAILENDRA - KUMAR

Applicant(s)

HOLMGREN ET AL.

Art Unit

1621

√ Rejected
= Allowed

\_ (Through numeral)Cancelled
÷ Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Claim		Date									
<del> '</del>		-		Т	Т	·	Ť	Π	T	Т	
Final	Original	40/42/5									
	1 2 3 4 5 6 7				L			ļ.,			
ļ	2		_	-	╁	-	┼-	-	┼	<b> </b>	
	4		┢	┢	+	+-	+	$\vdash$	╁	1	
	5	-		╁╴	+	+	╁		1	$\vdash$	
	6			T	†	T	1				
	7										
	8										
	9	┡		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	lacksquare		ļ		
	10 11	<u> </u>							-	<u> </u>	
	12	$\vdash$		├	-	╁	-	-	$\vdash$		
	13	J		$\vdash$	+	+	$\vdash$	+	$\vdash$	$\vdash$	
	14	Ť	$\vdash$	$t^{-}$	T	t	$\vdash$		$t^-$		
	12 13 14 15 16 17										
	16										
	17	Щ		<u> </u>	_				igsqcup		
	18 19			<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>		_		
	19 20	H	<u> </u>	H	⊢	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>		
	21			$\vdash$	┢	$\vdash$	-	<del> </del>		-	
	21 22	H				$\vdash$	<u> </u>	-		$\vdash$	
	23				1				<u> </u>		
2	23 24										
	25	$\overline{\Lambda}$		_			<u> </u>				
	26 27	L_			٠	<u> </u>			_		
	28	<b></b>		-	┢	<del>                                     </del>	├			H	
	29	Н		┝	┢	┢╌				Н	
	30	$\vdash$	_		H	<u> </u>				$\vdash$	
	31			Ľ							
	32					L.					
	33					<u> </u>	_			Ш	
	34	-		_		-	ļ	_	_	Ш	
	35 36	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>		<del> </del>		Н	
	37	-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		-	<u> </u>	Н	
	38				1					$\vdash$	
	39		_	L.							
	40										
	41			_	_	<u> </u>		<u> </u>		Щ	
-	42 43	$\vdash$	_	_	$\vdash$	-	$\vdash$		_		
	44			-	-				H		
·	45	$\dashv$		-	$\vdash$	$\vdash$		-			
	46	$\dashv$			$\vdash$			-		(4)	
	47										
	48										
	49	_	_			L.,				Щ	
i	50										

Cla	Claim					Dat	е			
Final	Original									
Œ	ō									
	51			1		T				
	51 52							Г	T	
	53									
	54					Ī		Г		
	55							Ī		
	56									
	57								Γ	
	58								L	
	59			_			L		L	_
	60								<u> </u>	$oxed{oxed}$
	61								L.	<u> </u>
	62			L.	ļ.,	<u> </u>		_		<u> </u>
	63			╙		-	<u> </u>	_		
	64			_	<u> </u>	↓	<u> </u>	_	_	<u> </u>
	65			┡	ļ	ļ	ļ	_	_	<u> </u>
	66			<u> </u>	ļ.,	-	<u> </u>	_	_	<u> </u>
-	67		_	ļ	<u> </u>	ļ	┢	-	l-	ļ
	68 69						_	⊢	⊢	
	70		-	-	ļ			┢	┢	-
	71		-	-	-			⊢	├	├
	72	_	-	$\vdash$	<del> </del>	-	⊢	├	├	├
	73			-	<b>-</b>	┢	┢		┨	H
	74		-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		├	┢╌
	75				<del>                                     </del>	<u> </u>				
	76					1	<b></b>			
	77			ļ						
	78									
	79									
	80									
	81					L				
ļ	82					L.	<u> </u>	<u> </u>		
	83			_	<u> </u>	L	<u> </u>	ļ	_	
	84			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_	ļ
	85		_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	
$\vdash$	86				-			<del> </del>		$\vdash$
$\vdash$	87 88	-		$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	89	_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	90	$\dashv$		-	$\vdash$			H	$\vdash$	H
$\vdash$	91				$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
1	92	$\dashv$	_	$\vdash$			_		$\vdash$	Н
	93		• • •							H
	94			_	-					Н
	95									Н
	96	$\neg$			_					
	97								-	$\Box$
	98									
	99									
	100	_]								

Claim         Date           e job         0           101         102           103         104           105         106           107         108           109         110           111         112           113         114           115         116           117         118           119         120           121         122           123         124           125         126           129         130           131         131	Date								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	٦								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	1								
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	-								
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	┨								
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	1								
104	┨								
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128	┨								
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128	┨								
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128	$\dashv$								
108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   129   129   128   129   129   129   120   121   121   122   123   124   125   126   127   128   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   120	$\dashv$								
109	┨								
110	┨								
111	$\dashv$								
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128	$\dashv$								
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128	$\dashv$								
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128	$\dashv$								
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   120	$\dashv$								
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   129   120	4								
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128	4								
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	4								
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	4								
120	4								
122 123 124 125 126 127 128 129	4								
122 123 124 125 126 127 128 129	4								
123	╛								
124 125 126 127 128 129	╛								
125 126 127 128 129	╛								
128	4								
128	4								
128	4								
128 129 130	4								
130	_								
130	_								
131									
132	_								
133									
134									
135	1								
136	╛								
137	4								
138	1								
139	╛								
140	1								
141	1								
142	1								
143	1								
144									
145	_								
146	]								
147	]								
148									
149									
150									